

DIRECT. CARILLAS EN RESINAS COMPUESTAS

	Autor: Calixto	
	ISBN: 9786586699739	
	Páginas: 528	
	Año: 2022	
	Edición: 1	
	Idioma: Castellano	
	Disponible: En Stock	
Precio: <u>211.54</u> 200.96	Iva no incluido	

DESCRIPCION:

El mundo de la odontología restauradora no estaría completo sin las resinas compuestas. Desde su desarrollo por Bowen, en 1962, este material ha sufrido cambios significativos en sus formulaciones, modo de polimerización, propiedades mecánicas y categorización de color. Es interesante notar cómo un material restaurador de plástico, cuya longevidad es frecuentemente cuestionada, puede subsistir al rigor de la criba científica y clínica.

Debe haber algo diferente en las resinas compuestas que las haga tan fascinantes para el dentista. Y, de hecho, lo hay. La versatilidad de las indicaciones con resultados inmediatos añadidos a la satisfacción personal del profesional ejecutor son solamente algunas de las razones que hacen que las resinas compuestas estén presentes en prácticamente todas las clínicas y que sean utilizadas para restaurar los dientes anteriores y posteriores en diferentes grados de complejidad.

INDICE:

Capítulo 1. Resinas compuestas.

Jorge Eustáquio, Rafael Calixto, Leandro Hilgert, Adriano Lima y Rafael Beolchi

Capítulo 2. Formato.

Jorge Eustáquio, Rafael Calixto y Tininha Gomes

Capítulo 3. Color y translucidez.

Rafael Calixto y Jorge Eustáquio

Capítulo 4. Caracterizaciones.

Rafael Calixto, Jorge Eustáquio, Fernando Autrán y Joan Gubau

Capítulo 5. Carillas - Unitarios.

Rafael Calixto, Jorge Eustáquio y Renata Leão

Capítulo 6. Carillas - Múltiples.

Rafael Calixto, Jorge Eustáquio, Rafael Sampaio y Tininha Gomes

Capítulo 7. Acabado, oclusión y longevidad.

Jorge Eustáquio, Rafael Calixto, Ricardo Tanus, Weber Ricci, José Roberto Moura, Adriano Lima, Bruno Reis y José Arbex Filho

Capítulo 8. Técnicas alternativas.

Rafael Calixto, Jorge Eustáquio, Newton Fahl Jr., Patrícia Mora, Marco Abanto, Pedro Urnau, Cintia Rodriguez Ramirez y Rodrigo Ribeiro

Apéndice especial. Fotografía y magnificación.

LIBRERIA MEDICA BERRI 2024 ®

Dirección: Ald. Urquijo, 35 48010 Bilbao | Tlf.: 94 444 22 85 | Fax: 94 410 07 20 | libros@berri.es | www.berri.es